



223

期

如果用一个词形容医生，你首先会想到什么？正襟危坐？还是不苟言笑？江大附院骨三科主任崔学文则与“教科书式”的医生形象大相径庭，短短半个小时的采访，他谈笑风生、妙语连珠，对专业的深入研究，对经手的每一位患者的病情了解，让人忍不住感叹这位医学博士的睿智和用心。就是这样一位医生，30年来扎根临床一线，为了帮助更多患者恢复健康，倾注了无数激情和精力，并为所在骨三科培育出一批技术过硬、叫得响的接班人。

骨科工作，不仅要接收“伤筋动骨”的患者，帮助他们恢复健康，还要为一些突发意外的危重伤员紧急手术以救命。

2006年冬日某天，崔学文的一名“徒弟”打来求助电话：“老师，我正转送一名病人往江大附院赶，他可能伤到了股动脉，血一直流个不停，恐怕是不行了！”从简短的交流中，崔学文了解到，当地一名男子与人产生肢体冲突，拉扯中没站稳，撞坏了玻璃门，一块尖锐的长条碎玻璃恰好斜插进男子的大腿根部位。

像股动脉这样的大血管一旦损伤断裂，巨大的出血量可在短时间内导致伤者失血性休克甚至死亡，只有尽快建立循环通路、输血补液，才有可能挽回生命。“监察伤者生命体征，随时保持联系。”挂上电话，崔学文立刻联系相关科室专家，做好术前准备，为患者建立起一条抢救生命的绿色通道。半小时左右，120救护车鸣笛呼啸而至，一名棉裤被鲜血浸透的男子被抬上转运床。“医生，我们没带多少钱，能不能先抢救！”面对六神无主的家属，崔学文大手一挥：“来不及了，救人要紧！”飞速滚动的车轮碾着不断滴落的鲜血，直接进了手术室。

“情况比我们预想的更严重。”虽然有了心理准备，当真正看到这名男子的伤情时，包括崔学文在内的所有手术参与者都倒吸一口凉气：直径七八毫米的股动脉被尖锐的玻璃割断，股静脉、坐骨神经也全部断裂，“患者被推到手术室时已经休克，生命危在旦夕”。凭借丰富的治疗经验和过硬的技术，崔学文快速探伤并找准出血位置，阻断血流、输血、静脉及动脉吻合一气呵成。根据术后统计，该男子出血量在三千多毫升，幸亏医生迅速反应，果断处理，才在这场与死神的博弈中险胜一筹。

“对于一些患者来说，生死是一瞬间的事。”作为骨科学科带头人，崔学文以身示范，践行“救死扶伤，生命至上”的科训，一

“为了患者，所有的坚持都值得”

——记江苏大学附属医院骨三科主任崔学文

次又一次冒着风险，以超群的医术和强烈的责任感，挽救了一个又一个垂危伤员。

曾有一名38岁的男性，因车祸导致齿状突多段骨折，只有在颈部打入螺钉，才有重新站立的希望。然而，由于骨折部位特殊，颈椎外侧是颈动脉，内侧是脊髓，一旦下手力度或位置稍有差池，后果就是大出血、瘫痪，甚至死亡。由于手术难度极大，风险极高，当时全市尚无有效经验可参考。崔学文了解到，伤者是一名民工，本身家庭条件不太好，如果转诊到其他大城市，无疑加重经济负担，加上当时的伤情也不宜搬动，于是在经过多轮讨论，确定详尽手术、护理方案后，决定冒险为其进行“1、2椎弓根螺钉融合内固定术”。

沿着4毫米的间隙植入直径3.5毫米螺钉，过程中没有导航系统指引，定位“全

凭手感”，手术难度不言而喻。凭借高超的手术技巧，崔学文不仅避免了伤者瘫痪半生的悲剧，还成为我市完成这项手术的第一人。

“恩人啊，我这辈子都忘不了你！”康复出院后，这位患者成了崔学文的“粉丝”，时常向自己的恩人发出“到家里吃饭、钓鱼”的邀请，虽经多次婉拒，依然执著地从谏壁赶到江大附院看望崔学文，再三表达谢意。

类似的高风险手术在骨科时常会遇到，崔学文也常听所带实习医生提出困惑：“一些手术风险这么高，万一有什么闪失该怎么跟患者的家属交代呢？”对此，崔学文总报以一笑：“手术固然有风险，但是对于医生而言，能挽救患者生命，帮助他们脱离痛苦，所有的坚持和担当都是值得的。”

(文/杨冷 图/马吉)

专家简介：

崔学文，骨三科主任，学科带头人，主任医师，医学博士，硕士生导师，中国残疾人康复学会脊柱学组委员，中国医师协会微创脊柱外科委员，中国矫形外科杂志上海区编委，镇江市医学重点人才，镇江市“169”学科带头人，江苏省333重点人才。师从我国著名骨科专家李家顺、贾连顺、胡有谷教授，多年来刻苦钻研，勇于探索，技术全面，在脊柱外科、关节外科及四肢创伤等方面均有较深的造诣。2010年获江苏省自然科学基金并获得多项科研成果，在国家级核心期刊上发表论文20余篇。